

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Lucie Kubesová**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T007 Bezpečnostní plánování

Téma: Souinnost IZS a KVS při řešení krizových situací v souvislosti s
nákazami hospodářských zvířat
Co-operation of Integrated Rescue System and Regional Veterinary
Authority in Solving Crisis Situations in Association with Contagious
Livestock Diseases

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Studie reálných možností souinnosti veterinární správy a složek Integrovaného záchranného systému.

Charakteristika:

Rešerše aktuálního stavu spolupráce IZS a KVP, statistika souinnosti KVS a složek IZS, definování oblastí spolupráce a jednotlivýchinností při řešení problematiky nákazy domácích zvířat, návrh možnosti zlepšení vzájemné spolupráce.

Navrhnout možnosti zlepšení tétoinnosti

Seznam doporučené odborné literatury:

Zákon .239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů

Zákon . 240/2000 Sb., o krizovém řízení, ve znění pozdějších předpisů

Šenovský M., Adamec V.: Základy krizového managementu, SPBI Ostrava, 2001

Strnad P., Vaništa J.: Nákazy společného lovu a zvířeti, IDV SZP Brno, 1990

Zákon . 166/1999 Sb., o veterinární péči

Novák P., Šoch M. a kol.: Záchrana zvířat II, SPBI Ostrava, 2003

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **MVDr. Tatiana Smržová**

Datum zadání: 30.11.2010

Datum odevzdání: 15.04.2011

doc. Ing. Vilém Adamec, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Dr. Ing. Aleš Dudálek
dekan fakulty